




ИДЕОЛОГИЯ, КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ И МЕТОДОЛОГИЯ РАСЧЕТА РЕЙТИНГА




НОРМАТИВНАЯ БАЗА ПРОЕКТА

Идеология рейтинга сформирована с учетом принципов устойчивого развития в соответствии с Декларацией Конференции ООН по окружающей среде и развитию (Рио-де-Жанейро, 3-14 июня 1992 г.)


Принципы Декларации Конференции ООН по окружающей среде и развитию



Забота о людях занимает центральное место в усилиях по обеспечению устойчивого развития. Они имеют право на здоровую и плодотворную жизнь в гармонии с природой.




Право на развитие должно быть реализовано, чтобы обеспечить справедливое удовлетворение потребностей нынешнего и будущих поколений в областях развития и окружающей среды.




Для достижения устойчивого развития защита окружающей среды должна составлять неотъемлемую часть процесса развития и не может рассматриваться в отрыве от него.






Следует мобилизовать творческие силы, идеалы и мужество молодежи мира в целях формирования глобального партнерства, с тем чтобы достичь устойчивого развития и обеспечить лучшее будущее для всех.



Экологические вопросы решаются наиболее эффективным образом при участии всех заинтересованных граждан – на соответствующем уровне. На национальном уровне каждый человек должен иметь соответствующий доступ к информации, касающейся окружающей среды, которая имеется в распоряжении государственных органов, включая информацию об опасных материалах и деятельности в их общинах, и возможность участвовать в процессах принятия решений. Государства развивают и поощряют информированность и участие населения путем широкого предоставления информации. Обеспечивается эффективная возможность использовать судебные и административные процедуры, включая возмещение и средства судебной защиты.



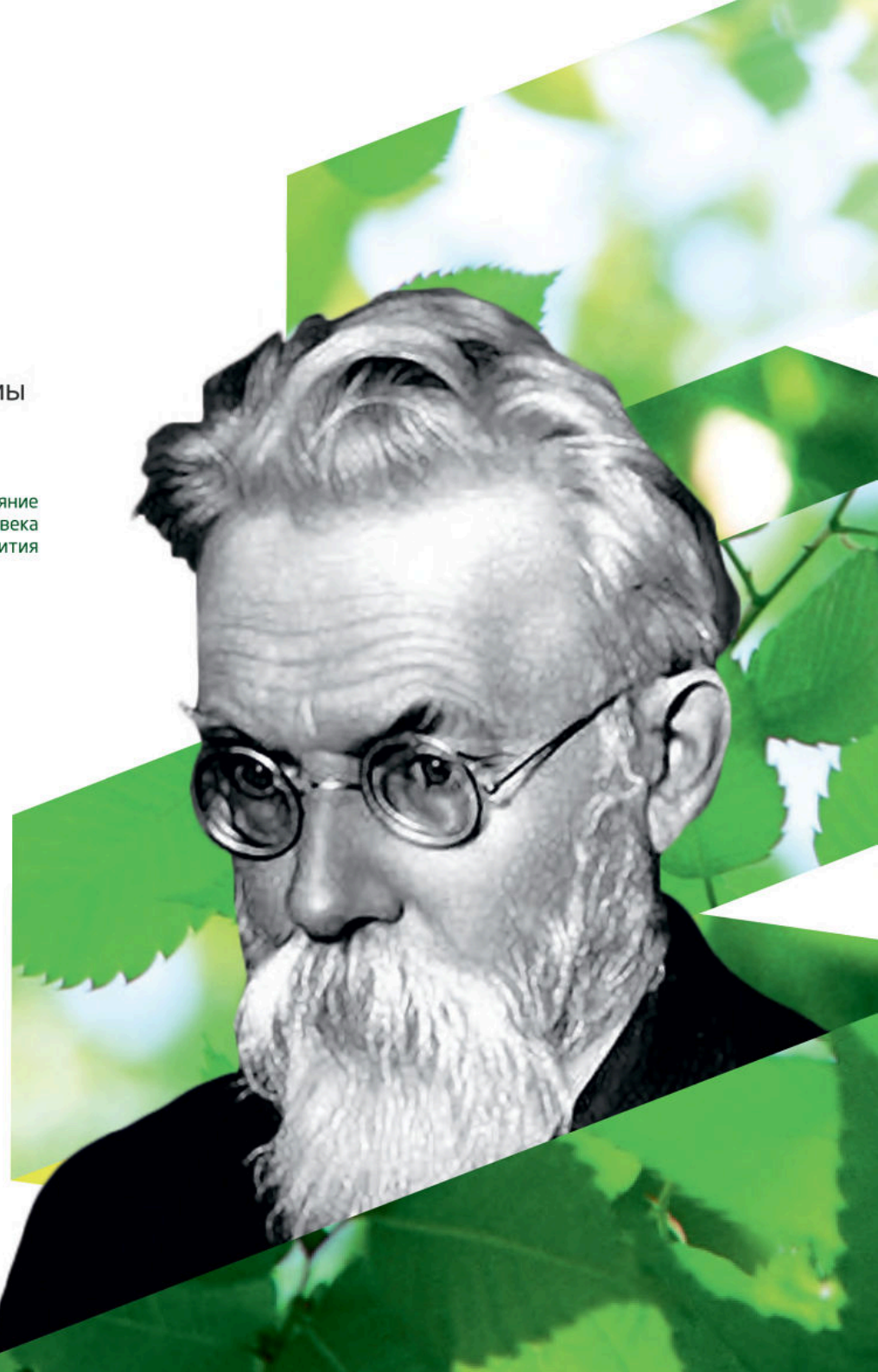
Мир, развитие и охрана окружающей среды взаимосвязаны и неразделимы.

НАУЧНАЯ БАЗА ПРОЕКТА

Модель рейтинга разработана на основе концептуальной схемы возникновения ноосферы, предложенной В.И. Вернадским

НООСФЕРА

(от греч. noos - разум и сфера), новое эволюционное состояние биосферы, при котором разумная деятельность человека становится решающим фактором ее развития





В центре внимания – человек, который, в соответствии с Конституцией Российской Федерации, имеет право на здоровую и плодотворную жизнь в гармонии с природой

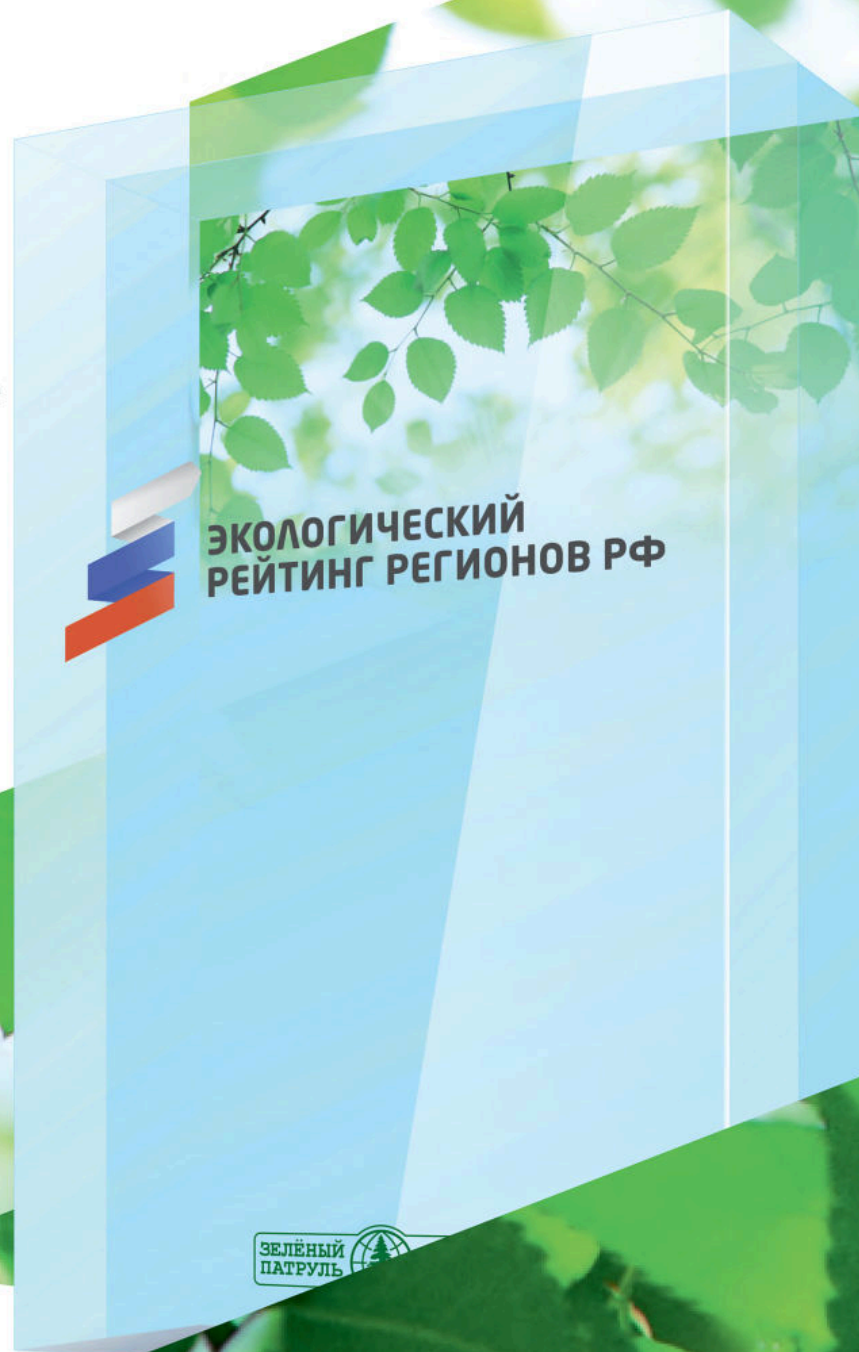
Охрана окружающей среды должна быть неотъемлемым компонентом процесса цивилизационного развития и не может рассматриваться в отрыве от него

Развитие экономики должно реализовываться так, чтобы в равной мере обеспечить удовлетворение потребностей и сохранение окружающей среды для нынешнего и будущего поколений

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

Цель проекта – осуществление общественного мониторинга и сравнительная оценка регионов Российской Федерации в сфере экологической безопасности и охраны окружающей среды.






Задача проекта – стимулирование региональных властей, хозяйствующих субъектов, граждан к сотрудничеству в предоставлении информации.



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ФОРМИРОВАНИЮ «ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕЙТИНГА» И ИХ ИСТОЧНИКИ

Информационными материалами являются актуальные сообщения, публикации или документы, которые описывают состояние объектов и процессов, а также ситуации, мероприятия и события в сфере экологии и охраны окружающей среды.

Источники информационных материалов:

-  Органы власти
-  СМИ
-  Общественные организации
-  Хозяйствующие субъекты
-  Граждане

АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ИНФОРМАЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ

Значимость события оценивает экспертная группа. Экспертная группа набирается по принципу «суда присяжных».

Группа выставляет оценки событию в трех сферах: экосфера (природоохранный индекс), техносфера (промышленно-экологический индекс), социум (социально-экологический индекс).

У каждого индекса есть семь индикаторов, и в зависимости от характера события определенному индикатору или нескольким индикаторам присваиваются цифровые значения +1/-1. Где +1 – положительная оценка. -1 – отрицательная оценка.



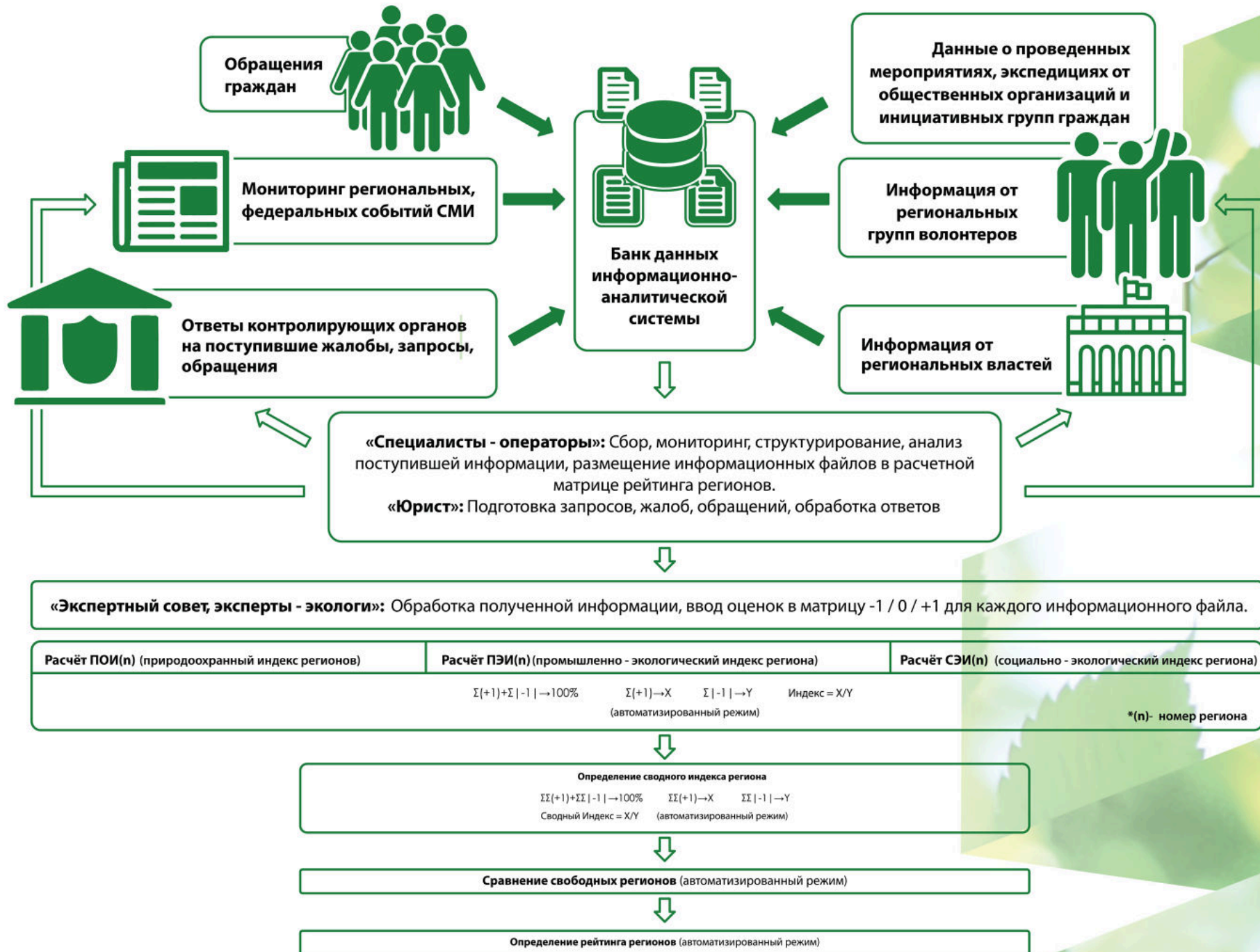
РАСЧЕТ РЕЙТИНГА

Расчет рейтинга осуществляется информационно-аналитической системой (ИАС) на основании значений индикаторов.

Для возможности сравнения регионов, соотношение положительных и отрицательных оценок автоматически переводится на 100-балльную шкалу.

Расчет рейтинга производится в режиме on-line на основе единой математической модели для всех субъектов Российской Федерации.

СХЕМА ФОРМИРОВАНИЯ И РАСЧЕТА РЕЙТИНГА



ОСОБЕННОСТИ МЕТОДОЛОГИИ РАСЧЕТА РЕЙТИНГА

- Рейтинг отражает актуальное состояние экологии в субъектах Российской Федерации на отчетный период, поскольку в основу его расчета берутся оперативные данные об экологически значимых событиях, происшествиях и проблемах. Таким образом, расчет рейтинга производится в режиме on-line, в отличие от других рейтингов, где учитываются данные прошлых лет и на обработку данных уходит минимум несколько месяцев.
- Результаты рейтинга являются относительными и зависят от показателей всех субъектов-участников рейтинга за отчетный период. Таким образом, позиции в рейтинге конкретного региона в различные периоды могут отличаться при неизменности его показателей за счет изменения показателей других регионов.

НА СТРАЖЕ ЭКОЛОГИИ СТРАНЫ С 2008 ГОДА

Экологический рейтинг субъектов Российской Федерации Общероссийской Общественной организации «Зеленый патруль» публикуется с апреля 2008 года и выходит четыре раза в год: зимой, весной, летом и осенью.

Расчетные данные проекта находятся в открытом доступе, размещаются на интернет-портале www.greenpatrol.ru, и могут быть опубликованы без ограничений в любых средствах массовой информации с указанием организаторов и партнеров проекта.

